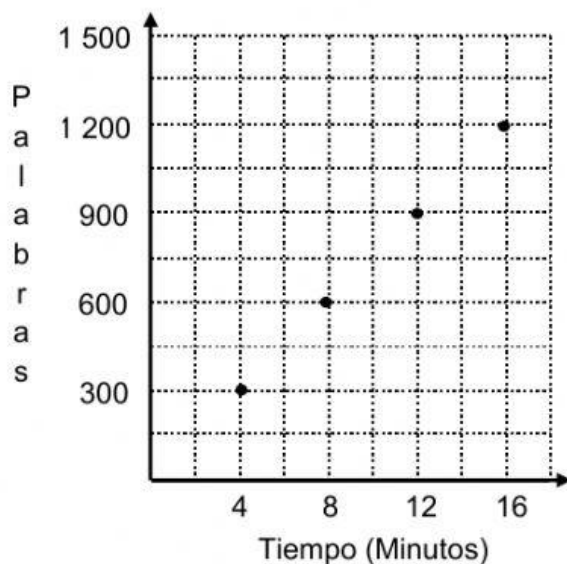


7.- La siguiente gráfica nos muestra la cantidad de palabras escritas por una secretaria en un tiempo determinado. Analízala y contesta las preguntas que se te hacen.

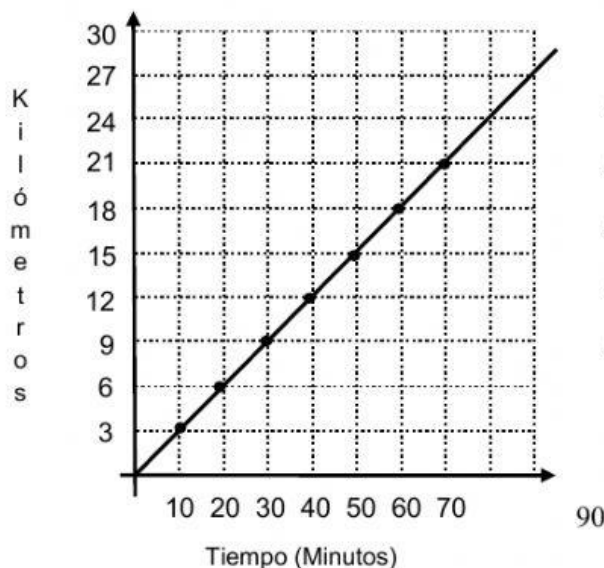


- a) ¿Cuántas palabras escribe en 4 minutos? \_\_\_\_\_
- b) ¿Cuántas palabras escribe en 16 minutos? \_\_\_\_\_
- c) ¿Cuántas palabras escribe en 8 minutos? \_\_\_\_\_
- d) ¿Cuántas palabras escribe en 10 minutos? \_\_\_\_\_
- e) ¿Cuántas palabras escribe en 2 minutos? \_\_\_\_\_

f) De acuerdo a la gráfica original completa la siguiente tabla.

| Tiempo (m) | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 |
|------------|---|---|---|---|----|----|
| Palabras   |   |   |   |   |    |    |

8.- La siguiente gráfica nos muestra la distancia recorrida por un ciclista en un tiempo determinado. Analiza la gráfica y contesta las preguntas que se te hacen.



- ¿Cuántos km recorre en 20 minutos? \_\_\_\_\_
- ¿Cuántos km recorre en 40 minutos? \_\_\_\_\_
- ¿Cuántos km recorre en 10 minutos? \_\_\_\_\_
- ¿Cuántos km recorre en 1 hora? \_\_\_\_\_
- ¿Es una proporción directa? \_\_\_\_\_